Index of Claims

÷

App	lication	No.
-----	----------	-----

10/638,172

Examiner

Phillip Gambel

Applicant(s)

BORDER ET AL.

Art Unit

1644

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L	L	_			ı				
		> Date									
Cla	3	-	1		Jate	=		г —			
Final	Original	40/11/4									
	1	1		-					-	-	
	1 2 3 4	T	-	-		-			$\vdash$		
	3	1						-			
	4	+							-		
	5	T			_						
	5 6	1	-								
	7										
	8										
	8 9					-					
	10	П									
	11	П									
	12	$\prod$									
	13	$\Box 1$									
	14										
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	$oxed{\Box}$									
	16										
	17	1									
	18	+									
	19										
	20										
	21										
	22									L	
	22 23 24										
	24	L									
	25 26										
	26								L		
	27 28	<u> </u>									
	28	<u> </u>								_	
	29										
	30	_		_			_		<u> </u>	_	
	31	<u> </u>							ļ		
	32	_									
	33	<u> </u>		<u> </u>							
	34	<u> </u>		<u> </u>	-						
	35	$\vdash$		-		<u> </u>	_				
	36 37	-	<u> </u>		-	-	_	$\vdash$	├		
	38		<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	—	-	<u> </u>		
<u> </u>	39		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H		
	40	├	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		_	
	41	-	-		-	-	_	-	-		
	42	<del> </del>	-	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	-		
	43	$\vdash$	-			<u> </u>		$\vdash$			
	44	+-	-	<u> </u>	_		<del></del>	-			
<u> </u>	45				_	H	$\vdash$	_			
<b>-</b>	46	<del>                                     </del>	_	-	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$		
	47	-	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			$\vdash$			
$\vdash$	48		<u> </u>	<del>                                     </del>				<u> </u>		-	
	49	-		$\vdash$	_			_			
	50	<u> </u>		$\vdash$							
L	- 50		Ь	نـــا	Щ.	ــــا		۰			

Cla	aim				[	Date	9			
					Γ					Π
<u>8</u>	Original									Ì
Final	ij									
-	Ō									
<u> </u>	51	-	_	$\vdash$	-	-		-		┢╌
<u> </u>	52		_	-	-	$\vdash$			-	╁
	53			-	-	-				├
	54	-	-	$\vdash$		-		-		$\vdash$
	55	$\vdash$		-	-	-	-			┢
ļ <u>.</u>	56			-	-	-	<b></b> -			⊢
	57	_	_	$\vdash$	$\vdash$					⊢
	50			-	-	-		-		$\vdash$
	58 59			├	<u> </u>		<u> </u>		_	├
	59		-	$\vdash$	-					
	60	⊢	<u> </u>	├—				-	-	-
<u> </u>	61 62	_	-			-	ļ	_	_	<u> </u>
<u> </u>	02		-		-	-		_	_	ļ
	63	<u> </u>	_	-					<u> </u>	
<u> </u>	64	<u> </u>	_			-		<u> </u>	-	
	65		<u> </u>	<u> </u>					_	
	66	_	_		_					
	67	_	_							
	68	_	_	_				_		
	69		<u> </u>	<u> </u>		L_		<u> </u>	_	
	70 71	_	_		_			_		
	71			L				_		
	72		_		_					_
L	72 73 74		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_
	74			_					_	
	75 76			<u> </u>		L_			L_	<u> </u>
	76	<u>_</u>			<u> </u>				<u> </u>	_
	77				<u> </u>				_	
	78 79			_	ļ	ļ			ļ	
	79	<u> </u>	_	_				_		
	80					<u> </u>	_		_	
	81					ļ	_			
	82									_
	83					L		L	<u> </u>	_
	84				ļ	<u> </u>	L.	_		_
	85									
	86					<u> </u>		L		
	87	<u> </u>		L.	L	_		<u> </u>		L_
	88									_
L	89	L		L.	<u></u>				<u> </u>	
	90	<u> </u>				L_,			L.	L
	91					_	_		<u>L</u> .	<u> </u>
	92	<u> </u>	L			_	L_		<u></u>	L.
	93				_	$oxed{oxed}$	L	L	L_	
	94		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				L
	95	L.		L_	ļ		Ш	L.		
	96		$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>			-	
	97									
	98									
	99									
		_								

100

Cli	aim _					Date	e —			
Final	Original									
	101		_		-	-	-		-	
	102									
	102 103									
	104									
	104 105									
	1 106									
	107 108 109			L.						
	108	ļ	ļ	<u> </u>		ļ		_		_
	109		_			<u> </u>		<u> </u>	_	Щ
	110 111 112	ļ	_			-	_		_	
	111	-			-	_			-	Н
	112		<u> </u>	-	-	-				Н
	114							$\vdash$		H
-	115			_	-			-	-	-
	116		<b>-</b>	ļ				T		
	117		ļ							
	118									
	113 114 115 116 117 118 119									
	120		L							
	121 122 123									Ш
	122		ļ							Ш
	123		<b> </b> -					<u> </u>	_	Ш
	124	_						$\vdash$	$\vdash$	Н
	126	$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>		-	-	Н
<b></b>	124 125 126 127 128 129 130				-				$\vdash$	Н
	128								$\vdash$	П
	129									
	130									
	131									
	132		ļ							Ш
	132 133 134				Ļ.,					
	134		ļ	-						$\vdash$
	135 136 137		-	<u> </u>	-	<del> </del>	_	-		
	137				-	_		_		Н
_	138			-	-	-	<del>                                     </del>			
	138 139				-				_	
	140									
	141									
	142							L		
	143	L.,	_		<u> </u>	Ļ.,	ļ		_	$\sqcup$
<u> </u>	144				<u> </u>	_	-		-	$\square$
	145		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	146 147			H		<b>-</b>	├	$\vdash$	-	
-	147	_	-	$\vdash$		H				$\vdash$
	149		_		-			-		-
	150	-	_	-					-	-
								-		ш